

**NUOVO IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA  
DA FONTE EOLICA "PRANU NIEDDU"  
NEI COMUNI DI SIURGUS DONIGALA E SELEGAS (SU)**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE – VER. 2**

**ELENCO ELABORATI**

<b>N.</b>	<b>CODICE ELABORATO</b>	<b>TITOLO ELABORATO</b>	<b>SCALA</b>
<b>1 – RELAZIONI GENERALI E SPECIALISTICHE DEL SIA</b>			
V.1.1A/B/C	519SR - V - S01 - RGE - 01 - 2	RELAZIONE GENERALE SIA- QUADRO PROGETTUALE- PROGRAMMATICO ED AMBIENTALE	-
V.1.2	519SR - V - S01 - STE - 02 - 2	SINTESI NON TECNICA	-
V.1.3	519SR - V - S01 - RSE - 03 - 2	RELAZIONE PAESAGGISTICA	-
V.1.4	519SR - V - S01 - RSE - 04 - 2	RELAZIONE DI COMPATIBILITÀ AL PIANO TUTELA ACQUE E PAI	-
V.1.5	519SR - V - S01 - RSE - 05 - 2	RELAZIONE STATO FLORA, FAUNA ED ECOSISTEMI	-
V.1.6	519SR - V - S01 - RSE - 06 - 2	PIANO DI GESTIONE DEI RIFIUTI	-
V.1.7	519SR - V - S01 - RSE - 07 - 2	STUDIO DEGLI EFFETTI DI SHADOW FLICKERING	
V.1.8	519SR - V - S01 - RSE - 08 - 2	VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO	
V.1.9	519SR - V - S01 - RSE - 09 - 2	VALUTAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO	
V.1.10	519SR - V - S01 - RSE - 10 - 2	RELAZIONE PEDOAGRONOMICA	-
V.1.11	519SR - V - S01 - RSE - 11 - 2	PIANO DI GESTIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO	
V.1.12	519SR - V - S01 - RSE - 12 - 2	STUDIO DEI POTENZIALI IMPATTI CUMULATIVI	
V.1.13	519SR - V - S01 - RSE - 13 - 2	PROPOSTA DEL PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	

<b>N.</b>	<b>CODICE ELABORATO</b>	<b>TITOLO ELABORATO</b>	<b>SCALA</b>
V.1.14	519SR - V - S 01 - R S E - 14 - 2	RELAZIONE DELL' INTERVISIBILITA' CUMULATIVA	
V.1.15	519SR - V - S 01 - R S E - 15 - 2	RELAZIONE ARCHEOLOGICA PREVENTIVA	
V.1.16	519SR - V - S 01 - R S E - 16 - 2	STUDIO D'INCIDENZA AMBIENTALE	
V.1.17	519SR - V - S 01 - R S E - 17 - 2	RELAZIONE SIMULAZIONE DELLE CRITICITA' DI TRASPORTO	
V.1.18	519SR - V - S 01 - R S E - 18 - 2	RELAZIONE GITTATA MASSIMA ELEMENTI ROTANTI	
V.1.19	519SR - V - S 01 - R S E - 19 - 2	RIPRESE FOTOGRAFICHE E FOTOINSERIMENTI DAI BENI CULTURALI E DAI PUNTI DI VISIBILITA' DEL PARCO EOLICO	
V.1.20	519SR - V - S 01 - R S E - 20 - 2	ANALISI COSTI BENEFICI	
V.1.21	519SR - V - S 01 - R S E - 21 - 2	IDENTIFICAZIONE DEI RICETTORI	
V.1.22	519SR - V - S 01 - R S E - 22 - 2	RELAZIONE RESTORATION ECOLOGY	
V.1.23	519SR - V - S 01 - R S E - 23 - 2	MISURE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE	

<b>N.</b>	<b>CODICE ELABORATO</b>	<b>TITOLO ELABORATO</b>	<b>SCALA</b>
<b>2 – TAVOLE ALLEGATE AL SIA</b>			
V.2.1	519SR - V - S 02 - P L T - 01 - 2	INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU BASE IGM	1:25.000
V.2.2	519SR - V - S 02 - P L T - 02 - 2	INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU BASE CTR	1:10:000
V.2.3	519SR - V - S 02 - P L T - 03 - 2	RETE STRADALE E RETE IDROGRAFICA	1:10:000
V.2.4	519SR - V - S 02 - P L T - 04 - 2	RETE NATURA, AREE PROTETTE E DI INTERESSE FAUNISTICO	1:10:000
V.2.5	519SR - V - S 02 - P L T - 05 - 2	AREE NON IDONEE IMPIANTI FER	1:10:000
V.2.6	519SR - V - S 02 - P L T - 06 - 2	CARTA DELLE FISIONOMIE VEGETAZIONALI	1:10:000
V.2.7	519SR - V - S 02 - P L T - 07 - 2	CARTA DEGLI ECOSISTEMI	1:10:000
V.2.8	519SR - V - S 02 - P L T - 08 - 2	MORFOLOGIA DEL TERRITORIO	1:10:000
V.2.9	519SR - V - S 02 - P L T - 19 - 2	INQUADRAMENTO RICETTORI	1:10:000
V.2.10	519SR - V - S 02 - P L T - 10 - 2	INQUADRAMENTO URBANISTICO COMUNI DI RIFERIMENTO E SEGNALAZIONE DEI VINCOLI DA STRUMENTI URBANISTICI	1:10:000
V.2.11	519SR - V - S 02 - P L T - 11 - 2	INQUADRAMENTO SUL PIANO TUTELA ACQUE REGIONE SARDEGNA	1:10:000
V.2.12	519SR - V - S 02 - P L T - 12 - 2	INTERFERENZA INFRASTRUTTURE DI VOLO	1:10:000

<b>N.</b>	<b>CODICE ELABORATO</b>	<b>TITOLO ELABORATO</b>	<b>SCALA</b>
V.2.13	519SR - V - S 0 2 - P L T - 1 3 - 2	CARTA IDROGEOLOGICA	1:10:000
V.2.14	519SR - V - S 0 2 - P L T - 1 4 - 2	CARTA GEOMORFOLOGICA	1:10:000
V.2.15	519SR - V - S 0 2 - P L T - 1 5 - 2	ALTRI IMPIANTI FER	1:10:000
V.2.16	519SR - V - S 0 2 - P L T - 1 6 - 2	INTERVISIBILITÀ TEORICA DEGLI AEROGENERATORI IN PROGETTO	1:30:000
V.2.17	519SR - V - S 0 2 - P L T - 1 7 - 2	INTERVISIBILITÀ DEGLI AEROGENERATORI IN PROGETTO	1:30:000
V.2.18	519SR - V - S 0 2 - P L T - 1 8 - 2	INTERVISIBILITÀ TEORICA COMPLESSIVA DEI PARCHI EOLICI	1:30:000
V.2.18A	519SR - V - S 0 2 - P L T - 1 8 A - 2	INTERVISIBILITÀ TEORICA COMPLESSIVA DEI PARCHI EOLICI E PUNTI DI SCATTO	1:30:000
V.2.19	519SR - V - S 0 2 - P L T - 1 9 - 2	REPORT FOTOGRAFICO DELLO STATO DI FATTO	1:10:000
V.2.20	519SR - V - S 0 2 - P L T - 2 0 - 2	MAPPA DEI PUNTI DI PRESA SU ORTOFOTO	1:10:000
V.2.21	519SR - V - S 0 2 - P L T - 2 1 - 2	MAPPA DEI PUNTI DI PRESA SU CTR	1:10:000
V.2.22	519SR - V - S 0 2 - P L T - 2 2 - 2	CARTA DEI VINCOLI AMBIENTALI	1:10:000
V.2.23	519SR - V - S 0 2 - P L T - 2 3 - 2	CARTA INSEDIATIVA E DEGLI INSEDIAMENTI STORICO CULTURALI (PPR)	1:10:000
V.2.24	519SR - V - S 0 2 - P L T - 2 4 - 2	CARTA DELLE COMPONENTI DI PAESAGGIO AMBIENTALE (PPR)	1:10:000
V.2.25	519SR - V - S 0 2 - P L T - 2 5 - 2	CARTA DEI BENI PAESAGGISTICI E IDENTITARI(PPR)	1:10:000
V.2.26	519SR - V - S 0 2 - P L T - 2 6 - 2	INQUADRAMENTO RICETTORI SENSIBILI	1:10:000
V.2.27	519SR - V - S 0 2 - P L T - 2 7 - 2	CARTA DELLA VISIBILITÀ DI SUPERFICIE	1:30:000
V.2.28	519SR - V - S 0 2 - P L T - 2 8 - 2	CARTA DELLE SEGNALAZIONI ARCHEOLOGICHE DA BIBLIOGRAFIA	1:10:000
V.2.29	519SR - V - S 0 2 - P L T - 2 9 - 2	CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO ASSOLUTO	1:10:000
V.2.30	519SR - V - S 0 2 - P L T - 3 0 - 2	CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO	1:10:000
V.2.31	519SR - V - S 0 2 - P L T - 3 1 - 2	CARTA DELLE UNITÀ DI PAESAGGIO	1:10:000
V.2.32	519SR - V - S 0 2 - P L T - 3 2 - 2	CARTA DELL'USO DEL SUOLO	1:10:000
V.2.33	519SR - V - S 0 2 - P L T - 3 3 - 2	CARTA PEDOLOGICA	1:10:000
V.2.34	519SR - V - S 0 2 - P L T - 3 4 - 2	CARTA DEGLI EFFETTI DI SHADOW FLICKERING	1:10:000

PROGETTISTA:



| Studio Gioed

**CONSULENTI SIA:**



**SIATER S.R.L.**

dott. arch. Luca DORO

VISTO:

Il Direttore Tecnico: ing. Roberto Sesenna

Il Coordinatore e responsabile delle attività: ing. Giorgio Efisio Demurtas

Responsabile SIA dott. forestale Piero Rubiu